

# JVC



Telewizory UHD  
Telewizory Android TV

LT-43VA7300

- > 4K ULTRA HD (3840X2160)
- > 3 HDMI & 2 USB
- > Android TV
- > Dolby Vision HDR
- > MEMC

Super Resolution

Micro Dimming

DTS X

HDR10

Bluetooth™

Works with  
Google Home

Works with  
Google Home

Google Play  
Movies & TV

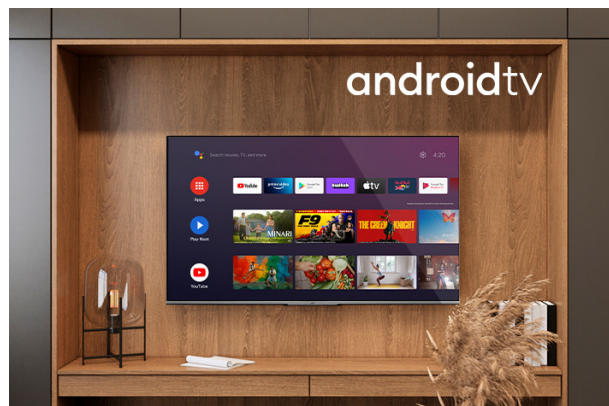
DVB T2/C/S2®

ALLM



### Tryb 4K HDR Immersive

Prezentujemy nowy wymiar rozrywki o wyjątkowej jakości opartej na technologii 4K HDR Immersive, oryginalnie stworzonej i zastosowanej w telewizorach JVC. Przygotuj się na zapierające dech w piersiach obrazy, realistyczne barwy i niezrównaną jasność, dzięki którym znajdziesz się w środku każdej sceny.



### Android TV

Poznaj tysiące filmów, programów i gier. Wyszukuj materiały w internecie na dużym ekranie z systemem Android TV



### Dolby Vision HDR

Rewolucja w wizji. Telewizory JVC ożywiają rozrywkę na Twoich oczach z niesamowitą jasnością, kontrastem i kolorem. Dolby Vision to pełne wykorzystanie maksymalnego potencjału nowej technologii projekcji kinowej. Technologia ta zapewnia wyrafinowany, realistyczny obraz, który sprawi, że zapomnisz, że patrzysz na ekran.

## Ekran

Jasność matrycy (typowa) (Cd/m <sup>2</sup> )	350
Szybkość odświeżania obrazu	50HZ
Kąt widzenia	178/178
Przekątna	43
Rozdzielczość	4K ULTRA HD (3840X2160)

## Podstawowe funkcje

Smart TV	Tak
Typ procesora	QUAD CORE

## Obraz

Korekcja konturów	Tak
Korekcja Blue Stretch	Tak
HDR	HDR10+DOLBY VISION
Dolby Vision HDR	Tak
Skalowanie UHD	Tak
Tryby obrazu	DYNAMIC, GAME,SPORTS, CINEMA, NATURAL, USER
Hybrid Log Gamma (HLG)	Tak
Szeroka gama kolorów	Nie
MEMC	Tak
Super Resolution	Tak
Micro Dimming	Tak
Tryb Filmmaker	Nie
Dolby Vision IQ	Nie
Zmienna częstotliwość odświeżania (VRR)	Nie

## Tuner

Typ tunera	HD DVB-T2/C/S2(HEVC)
Odbiór sygnału UHD z satelity	Tak
Dekoder HEVC (H.265)	Tak
Elektroniczny przewodnik po programach (EPG)	Tak
Automatyczne wyszukiwanie stacji TV	Tak
Pojemność pamięci programów (analogowa)	200
Pojemność pamięci programów (cyfrowa S/S2)	10000
Pojemność pamięci programów (cyfrowa T/T2/C)	800

## Złącza

Wejście antenowe	Tak
HDMI	3 HDMI
USB	2 USB
Scart	Nie
VGA (PC in - D-Sub15)	Nie
CI+	Tak
Wejście komponent (YPbPr)	Nie
Wejście Composite Video/Audio	Nie
Cyfrowe wyjście audio	OPTIC OUT
Ethernet	YES(10/100 MBPS)
Wyjście słuchawkowe	Tak

## Dźwięk

Dolby Digital Plus (DD+)	Tak
Moc wyjściowa dźwięku (RMS)	2X10W RMS(%10 THD)
Dolby Audio	ATMOS
Dekoder DTS	Tak
Wewnętrzny subwoofer	Nie
Korektor brzmienia (Equalizer)	5 BAND
Ger (D) + Nicam Stereo	Tak
Tryby dźwięku	DTS VIRTUAL X + DTS X
Dolby Atmos	Tak
DTS Play-Fi	Nie
DTS Virtual :X	Tak

## ➤ Funkcje Smart TV

Amazon Alexa	Nie
Asystent Google	WORKS WITH
System Smart	ANDROID TV
Wbudowany moduł Wi-Fi	YES(INTERNAL)
Google Play Movies	Tak
Google Play Store	Tak
Prime Video	Tak
HBBTV	HBBTV
Mirroring ekranu (Miracast)	GOOGLE CAST
AVS	Nie
Bluetooth	Tak
Youtube 4K	Tak
Youtube	Tak
Netflix 4K	Tak
Netflix	Tak
Przeglądarka internetowa	Nie

## ➤ Inne funkcje

Wyłącznik czasowy	Tak
Odtwarzacz multimedialny	Tak
Nagrywanie USB (PVR Ready)	Tak
	.MPG / .MPEG / .DAT /
	.VOB / .MKV / .MP4 / .MOV
Obsługa plików z USB	/ .3GP / .AVI / .MP3 /
	.WMA / .WAV / .JPG /
	.JPEG / .BMP / .PNG / .GIF
Klonowanie listy kanałów poprzez USB	Nie
HDMI ARC	YES(EARC)
HDMI CEC	Tak
Teletext	Tak
Blokada rodzicielska	Tak
Podstawowy tryb hotelowy	Nie
HDMI 2.1 with ALLM	Tak

## ➤ Moc/Energia

Zużycie energii w trybie czuwania	0,5W
Napięcie znamionowe - częstotliwość	0,5W(ST-BY)220-240V AC 50HZ
Jasność %	0,65
Klasa energetyczna w trybie SDR	F
Zużycie energii w trybie SDR	51
Klasa energetyczna w trybie HDR	G
Zużycie energii w trybie HDR	108

## ➤ Parametry mechaniczne

Waga brutto (g)	9650
Waga netto (g)	7100
Wymiary zestawu do montażu ściennego	M4 100X100
VESA szer. x wys. (mm x mm)	
Głębokość produktu (mm)	25,9
Szerokość produktu (mm)	96,5
Wysokość produktu (mm)	59,8
Głębokość opakowania (mm)	14,5
Szerokość opakowania (mm)	105,5
Wysokość opakowania (mm)	66

## ➤ Akcesoria

Baterie w pilocie	Tak
Obsługa pilota Bluetooth	Tak
Mały pilot zdalnego sterowania	Nie

## ➤ Kod EAN

Kod EAN	4975769477485
---------	---------------